



## Yksinkertainen ja tehokas huuhtelujärjestelmä salaojaverkostoille!

Huolellisesti ylläpidetyt salaojaverkostot parantavat peltojen maaolosuhteita ja ovat siten tärkeä edellytys hyvälle ja laadukkaalle sadolle. Hyvin salaojitetuilla pelloilla vilja itää ja kasvaa tasaisesti ja hävikki johtuen vetisistä alueista vähenee. Sateisina kesinä hyvin toimiva salaojaverkosto on korvaamaton. Salaojaverkoston puhdistaminen on helppoa ja turvallista HIDRO-JET huuhtelujärjestelmällä!

- Erinomainen ohjattavuus
- Huuhteluvettä säästävä kiertovesijärjestelmä.
- Huuhtelupaineen säätely helppoa eri suuttimilla.



Tekniset tiedot	Hidro Jet 300	Hidro Jet 300+
Nettopaino, kg	810	1040
Paino, vedellä täytetty, kg	960	1240
Mitat, m	L:1,45 K:3,20 P:2,5	
Kiinnitys	3-pistekiinnike	
Vesipumppu	5 kalvoinen pumppu	
Käyttö	Nivelakseli 13/8	
Max. kapasiteetti	125 l/min - 50 bar - 550 rpm	
Toimintakapasiteetti	110 l/min - 25-35 bar - 550 rpm	
Hydraulijärjestelmä	3 hydraulimoottoria 3 sylinteriä 2 säätöventtiiliä: joista 1 paineentunnistava 4 hydraulista tarkastuslohkoa	5 hydraulimoottoria 3 sylinteriä 2 säätöventtiiliä: joista 1 paineentunnistava 5 hydraulista tarkastuslohkoa
Traktorin hydrauliiikka	Kaksitoiminen hydrauliliitäntä	
Huuhteluletku	300 m HPE letku, 27x5,5 mm	300 m HPE letku, 27x5,5 mm 100 m HPE letku, 20x3,0 mm
Huuhteluveden oton vaihtokytkin	-	1
Suutin	mukana 35 mm 12+4 suutin, muut suuttimet lisävarusteina	
Metrilaskuri	Standardi	Standardi x 2
Toiminta	3 hydraulimoottoria 4 ohjauspyörää 2 painepyörää	5 hydraulimoottoria 4 ohjauspyörää 2 painepyörää
Toimintanopeus	max 20-30 m/min	
Letkun syöttö	Hydraulisesti	
Käyttö	Hydraulisesti käsikytkimillä (4kpl), kauko-ohjain lisävaruste	
Takuu	1 vuosi	



1. HIDRO-JET huuhtelujärjestelmän jäykkä muoviputki johdetaan salaojaviemäriin.
2. Huuhtelulaitteen putkesta syötetään vesi suuttimen kautta salaojaputkeen paineella joka irrottaa lian, mutta ei vahingoita salaojaputkia.
3. Järjestelmän huuhteluletkua ohjaava ja syöttävä puomi on ohjattavissa ylä-alasuunnassa, sekä myös sivuttaissuunnassa. Se on jatkettavissa mekaanisesti jopa 7 metriin saakka.

Kun huuhtelulaitteen putken eteneminen pysähtyy salaojaputken vahingoittumisen tai romahtamisen johdosta, saatavissa olevalla paikannuslaitteella voidaan paikantaa missä kohtaa tukkeutunut kohta sijaitsee. Paikannus ei pelkästään etsi putken päätä, vaan se jäljittää putken koko matkalta. Se myös näyttää missä syvyydessä putken pää keskimäärin on.

## Kokoa lisätarvikkeilla tarpeeseesi sopiva huuhtelujärjestelmä!

Kauko-ohjain



Paikannusjärjestelmä



Huuhteluletkut



Suuttimia



Erlaisia ohjureita

